0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	/PCT\
0-2	国際出願日	27. 12. 0 4
0-3	(受付印)	受領印
		
0-4	様式 PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-SAFE [EASY mode] Version 3.50 (Build 0002.163)
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	P957-PCT
Ī	発明の名称	炭化珪素単結晶、炭化珪素単結晶ウェハ及びその製造 方法
11	出願人	
II-1	この欄に記載した者は	出願人である(applicant only)
II-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	新日本製鐵株式会社
II-4en	Name:	NIPPON STEEL CORPORATION
II-5ja	あて名	1008071 日本国 東京都千代田区大手町二丁目6番3号
II-5en	Address:	6-3, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1008071 Japan
11-6	国籍(国名)	日本国 JP
11-7	住所(国名)	日本国 JP

	その他の出願人又は発明者	
III-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and inventor)
111-1-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
111-1-4ja	氏名(姓名)	中林 正史
III-1-4en	Name (LAST, First):	NAKABAYASHI, Masashi
-1-5ja -1-5en		2938511 日本国 千葉県富津市新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内 c/o NIPPON STEEL CORPORATION Technical
iii-T Jeii	Additess.	Development Bureau, 20-1, Shintomi, Futtsu-shi, Chiba 2938511 Japan
111-1-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-1-7	住所(国名)	日本国 JP
111-2	その他の出願人又は発明者	
111-2-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and inventor)
111-2-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
111-2-4ja	氏名(姓名)	藤本 辰雄
III-2-4en	Name (LAST, First):	FUJIMOTO, Tatsuo
111-2-5ja	あて名	2938511 日本国 千葉県富津市新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内
III-2-5en	Address:	c/o NIPPON STEEL CORPORATION Technical Development Bureau, 20-1, Shintomi, Futtsu-shi, Chiba 2938511 Japan
111-2-6	国籍(国名)	日本国 JP
111-2-7	住所(国名)	日本国 JP

Chiba 2938511 Japan 日本国 JP 日本			
III-3-2		その他の出願人又は発明者	
III-3-4ja III-3-4en Name (LAST, First):	111-3-1		
III-3-4en Name (LAST, First): SAWAMURA, Mitsuru 2938511 日本国 千葉県富津市新富 2 O - 1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内 C/O NIPPON STEEL CORPORATION Technical Development Bureau, 20-1, Shintomi, Futtsu-shi Chiba 2938511 Japan 日本国 JP 日本国 J	111-3-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-3-5ja	111-3-4ja	氏名(姓名)	澤村 充
日本国	III-3-4en	Name (LAST, First):	SAWAMURA, Mitsuru
Development Bureau, 20-1, Shintomi, Futtsu-shi Chiba 2938511 Japan 日本国 JP 日本国	III-3-5ja		日本国 千葉県富津市新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内
III-3-7 住所(国名) 日本国 JP 日本国 JP 日本国 JP 日本国 JP 日本日 JP	III-3-5en	Address:	Development Bureau, 20-1, Shintomi, Futtsu-shi, Chiba 2938511
II-4 その他の出願人又は発明者 出願人及び発明者である (applicant and inventor	111-3-6	国籍(国名)	日本国 JP
II-4-1 この欄に記載した者は 出願人及び発明者である(applicant and inventor 出日 4-2 出日 4-4 出版人及び発明者である(applicant and inventor 米国のみ(US only) 大谷 昇 いまる	111-3-7	住所(国名)	日本国 JP
II-4-1 この欄に記載した者は 出願人及び発明者である(applicant and inventor 出日 4-2 出日 4-4 出版人及び発明者である(applicant and inventor 米国のみ(US only) 大谷 昇 いまる	111-4	その他の出願人又は発明者	
III-4-4ja 氏名(姓名) 大谷 昇 OHTANI, Noboru 1II-4-5ja かて名 2938511 日本国 千葉県富津市新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内 III-4-5en Address: C/O NI PPON STEFL CORPORATION Technical	111-4-1		出願人及び発明者である(applicant and inventor)
Name (LAST, First): OHTANI, Noboru 111-4-5ja あて名 2938511 日本国 千葉県富津市新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内 111-4-5en Address: C/O NIPPON STEFL CORPORATION Technical	111-4-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
2938511 日本国 千葉県富津市新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内	III-4-4ja	氏名(姓名)	大谷 昇
日本国 千葉県富津市新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内 C/O NIPPON STEFL CORPORATION Technical	III-4-4en	Name (LAST, First):	OHTANI, Noboru
Address: c/o NIPPON STEEL CORPORATION Technical Development Bureau, 20-1, Shintomi, Futtsu-shi	III-4-5ja	あて名	日本国 千葉県富津市新富20-1 新日本製鐵株式会社 技術開発本部内
Chiba 2938511 Japan	III-4-5en	Address:	Development Bureau, 20-1, Shintomi, Futtsu-shi, Chiba 2938511
III-4-6 国籍(国名) 日本国 JP	III-4-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-4-7 住所(国名) 日本国 JP	111-4-7	住所(国名)	日本国 JP

ĪV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名		
		代理人(agent)	
IV-1-1 ja	氏名(姓名)	青木 篤	
IV-1-1en	Name (LAST, First):	AOKI, Atsushi	
IV-1-2ja	あて名	1058423	
	1	日本国	
		東京都港区虎ノ門三丁目5	番1号 虎ノ門37森ビル
		青和特許法律事務所	
IV-1-2en	Address:	A. AOKI, ISHIDA & ASSOCIA	ATES, Toranomon 37_Mori
		Bldg., 5-1, Toranomon 3-0	chome, Minato-ku, lokyo
		1058423	
		Japan	
IV-1-3	電話番号	03-5470-1900	
[V−1−4	ファクシミリ番号	03-5470-1911	
IV-1-6	代理人登録番号	100099759	
IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を	有する代理人
		(additional agent(s) wit	n the same address as
		first named agent) 石田 敬; 古賀 哲次; 亀松	空: 無山 雅地
[V-2-1 ja	1		
IV-2-1er	Name(s)	ISHIDA, Takashi; KOGA, T Hiroshi; NISHIYAMA, Masa	
	国の指定	ITTI USTIT, NI STITTAMA, MIASA	ya
V V-1	この願書を用いてされた国際出願は、規則		
	4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうる		
	あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める		
	国際出願となる。		
VI-1	優先権主張 ————————————————————————————————————	なし (NONE)	
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
VIII	申立て	申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	_	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出 願日における出願人の資格に関する	-	
	申立て		
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出 願日における出願人の資格に関する	<u></u>	
	申立て		
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)		
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失 の例外に関する申立て	-	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
1X-1	願書(申立てを含む)	6	/
IX-2	明細書	24	
1X-3	請求の範囲	3	-
1X-4	要約	1	✓
IX-5	図面	1	<u>-</u>
IX-7	合計	35	
	<u> </u>		

t .

特許協力条約に基づく国際出願願書

	添付書類	添付	添付された電子データ
IX-8	手数料計算用紙	1	<u>-</u>
iX-17	PCT-SAFE 電子出願	-	1
IX-18	その他	納付する手数料に相当する特許印紙を貼付した書 面	
IX-19	要約書とともに提示する図の番号	1	
IX-20	国際出願の使用言語名	日本語	
X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印		
X-1-1 X-1-2 X-1-3	氏名(姓名) 署名者の氏名 権限	青木 篤 に に に に に に に に に に に に に に に に に に	
X-2-1	出願人、代理人又は代表者の配名押印 氏名(姓名)	石田 敬 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	
X-2-2 X-2-3	署名者の氏名 権限	<u> </u>	
X-3	出願人、代理人又は代表者の記名押印		
X-3-1 X-3-2 X-3-3 X-4	氏名(姓名) 署名者の氏名 権限 出願人、代理人又は代表者の記名押印	古賀 哲次	
X-4-1 X-4-2 X-4-3	氏名(姓名) 署名者の氏名 権限	1 電子 記述 一	
X-5-1 X-5-2 X-5-3	出願人、代理人又は代表者の記名押印 氏名(姓名) 署名者の氏名 権限	西山 雅也 医腿边	

6/6

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類 を補完する書類又は図面であっ てその後期間内に提出されたも のの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づ く必要な補完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際 調査機関に調査用写しを送付していない	
国際事務局記入欄		
11-1	記録原本の受理の日	